

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Phospho-Glutamate Receptor 1 (AMPA Subtype) (Ser845) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00702

Artikelname	Phospho-Glutamate Receptor 1 (AMPA Subtype) (Ser845) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00702
Hersteller Artikelnummer	APRab00702
Alternativnummer	EKL-APRAB00702-20UL, EKL-APRAB00702-50UL, EKL-APRAB00702-100UL, EKL-APRAB00702-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	AMPA- (alpha-amino-3-hydroxy-5-methyl-4-isoxazolepropionic acid), kainate-, and NMDA- (N-methyl-D-aspartate) receptors are the three main families of ionotropic glutamate-gated ion channels. AMPA receptors (AMPA receptors) are comprised of four subunits (Glu...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 102 kDa, Observed MW: 102 kDa
NCBI	<a href="#">2890</a>

UniProt	<a href="#">P42261</a>
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GRIA1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000